

# U.S. EMBASSY NIAMEY, NIGER

## GROUND BREAKING FACT SHEET

SEPTEMBER 2016



**Design Architect / Architect de la Conception**  
The Miller Hull Partnership

**Architect of Record**  
Page Southerland Page

**General Contractor**  
B.L. Harbert International

**Site / Site**  
11-acre existing Embassy site

**Total Project Budget / Budget Total du Projet**  
USD \$146 million

- The multi-building campus is situated on the 11-acre existing Embassy site.
- The completed campus will include an office building, a recreation center, new utility buildings, warehouse extension, an extension to the U.S. Marine Security Guard residence and covered parking.
- The new embassy will provide a secure, modern and environmentally sustainable platform for diplomacy.
- Completion of the project is anticipated for April 2020.

## DESIGN & CONSTRUCTION

- The building meets all Department standards for security and provides modern office space for the embassy staff.
- The building design respects the context and colors of Niamey.
- The landscape includes local, drought-tolerant plants that compliment the site topography.

- Le complexe de plusieurs bâtiments est situé sur le site existant de 11 acres de l'Ambassade.
- Le nouveau complexe comprendra un immeuble de bureaux, un centre de loisirs, de nouveaux bâtiments de services publics, l'extension de l'entrepôt et de la résidence des Marines de Sécurité et un parking couvert.
- La nouvelle ambassade fournira une plateforme sécurisée, moderne et respectueuse de l'environnement.
- La fin du projet est prévue pour Avril 2020.

## CONCEPTION & CONSTRUCTION

- Le bâtiment répond à toutes les normes sécuritaires du département d'état et offre un espace de bureau moderne pour le personnel de l'ambassade.
- Le bâtiment est conçu en respectant le cadre et les couleurs de la ville de Niamey.
- Pour compléter la topographie, le paysage comprend des plantations locales, résistantes à la sécheresse.

- Construction began in June 2016. The project is expected to be completed by April 2020.
- An estimated 375 - 400 workers will be involved in the construction of the New Embassy; more than 300 workers will be Nigerians.

## SUSTAINABILITY

- The project is being registered with the U.S. Green Building Council for Leadership in Energy and Environmental Design (LEED®) certification and is projected to receive LEED® Silver certification.
- 700 kW capacity of photovoltaic (PV) cells will harness electricity for the New Embassy, making the PV array the second largest in U.S. Embassies globally to date.
- The campus is designed to reduce the demand on local potable water supply systems with installation of low-flow plumbing fixtures and other water saving strategies.
- The building is designed with energy efficient lighting to reduce energy consumption.
- Materials with recycled content will be used.



Gallery

- La construction a commencé en Juin 2016. Le projet devrait être achevé d'ici Avril 2020.
- On estime entre 375 à 400 le nombre de travailleurs impliqués dans la construction de la nouvelle Ambassade; plus de 300 travailleurs seront Nigérien.

## DURABILITÉ

- Le projet est enregistré auprès du Conseil du bâtiment durable des Etats-Unis pour Leadership en Energie et Conception Environnementale (LEED®) et devrait recevoir la certification LEED® Argent.
- Des panneaux solaires d'une capacité de 700kW seront installés pour l'exploitation électrique de la nouvelle Ambassade, faisant de Niamey la deuxième plus grande exploitation solaire des ambassades américaines au plan mondial.
- Le campus est conçu pour réduire la demande sur les systèmes d'approvisionnement en eau potable locales avec l'installation de faible débit accessoires de plomberie et d'autres stratégies d'économie d'eau.
- Il est conçu un système d'éclairage économique afin de minimiser la consommation d'énergie.
- Les matériaux contenant des matières recyclées seront utilisés.

## CONTACT INFORMATION

**Deneyse Kirkpatrick**  
Public Affairs Officer, U.S. Embassy Niamey  
KirkpatrickDA2@state.gov

**Christine Foushee**  
OBO Director of External Affairs  
FousheeCT@state.gov